Index of Claims

Appl	icatior	n/Contro	l No.
------	---------	----------	-------

09/453,934

Examiner

Julian Chang

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MOTOYAMA ET AL.

Art Unit

2152

<b>→</b>	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Claim

A	Appeal
0	Objected

Date

Cla	im	Date							Claim Date						_					
							ř-	Γ.	_	$\overline{}$		<u> </u>	5111		_		<u> </u>	<u> </u>	ř-	Γ
Final	Original	90/5/6										Final	Original							
	1	1											51							Г
	2	1								П			52							Γ
	3	1											53							Γ
	4	٧			Г		Γ	Γ					54							I
	5	1											55							
	6	٧											56							I
	7	1											57	,				L		
	8	1											58							L
	တ	1											59							L
	10	1											60							Γ
	11	1									]		61						<u> </u>	L
	12	1											62				L			
	13	1											63						<u> </u>	L
	14	1											64							L
	15	٧					Π	Ī					65							
	16	1					Г		<u> </u>				66							I
	17	1											67							L
	18	1						Ī.,					68							
	19	1							Г		]		69				Ľ.			I
	20	1											70							I
	21										]		71							I
	22			Ĺ									72				L			L
	23										]		73							L
	24												74		<u> </u>		L			L
	25								L	Ĺ			75							L
	26							L					76		L		L			L
	27				L	L_							77		L		L			l
	28					<u> </u>	L		<u> </u>				78	L				1	ļ	1
	29										]		79					L		L
	30					L.	L						80					L		L
	31	Ì							L				81						_	l
	32					L	<u> </u>			L			82						<u>L</u>	l
	33				L		<u></u>					L	83			L	L		L	1
	34								_				84		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	1
	35		L						_	L	Į		85		L	<u> </u>	L		<u> </u>	1
	36			<u> </u>		L							86	<u> </u>			乚		<u> </u>	1
	37	匚						<u> </u>			1		87	<u> </u>		_	$oxed{oxed}$			1
	38										1		88			<u> </u>	_	<u></u>	<u></u>	1
	39			匚				L.			1		89	_	L	<u> </u>	_	ļ		1
	40				<u></u>	<u></u>	_	<u> </u>	L_		1		90	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>		1
	41					L					1		91	1					<u></u>	1
	42			匚							1		92		L	1_	$\perp$	L		Ţ
	43				$oxedsymbol{oxed}$		$oxedsymbol{oxed}$		$oxed{oxed}$	L	1		93			<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	44												94			<u> </u>	<u> </u>	$\perp$	<u> </u>	1
	45	Ĺ	L								]		95			匚		_	<u></u>	1
	46										]		96				<u>_</u>	L	_	1
	47	L_				L	L	<u>L</u>		$\Box$	]	L	97	L	_	_		L		1
	48	Ļ										<u> </u>	98	L	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	$\perp$	_	1
	49	<u> </u>						┖	<u>L</u>	<u>L</u>	1		99	$oxed{oxed}$		_	<u> </u>			1
	50	1	1	1 -	1	1	1	1	1	1	l	1	100	ı	ı	1	1	1	1	1

Cla	Date										
Final	Original										
-	51	-	_								
	52			$\vdash$			$\neg$	_	_		
	52 53	-			$\vdash$				_	_	
-	54	_									
-	54 55	<u> </u>			$\vdash$					-	
-	56							_			
<u> </u>	57		_	$\vdash$							
-	57 58			<del> </del>		_		_			
-	59		_	$\vdash$					-	_	
-	60			$\vdash$			-				
-	61	_	-						-		
	62		-	├							
-	62		-								
	63 64	-	├	⊢		_			_		
<u> </u>	04		<u> </u>	⊢			_	_			
<u> </u>	65	_	ļ	ļ							
	66	<u> </u>	_	ļ							
	67	_	_	_					ļ		
	68 69	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>						
	69		<u> </u>	_	<u></u>						
	70	<u> </u>	_		ᆫ				<u> </u>		
	71 72 73										
	72	L							<u> </u>		
	73	_	L	ļ				L_	<u>L</u>		
	74		<u></u>			_		L			
	74 75 76	<u> </u>									
	76	<u></u>		<u> </u>	L	<u> </u>		_			
	77		L		L						
	78	L				<u>L</u>			<u> </u>		
	79	_				L_	_				
	80		L								
L	81								L		
	82 83			L			L				
	83		L								
	84		<u>_</u>	L					<u> </u>		
	85		_								
	86										
<u> </u>	87	L			L					_	
L	88				L		_				
	89			L	_						
	90										
	91	1					L_	<u></u>	_	_	
	92			_	_	<u> </u>	_		L	L	
	93			<u></u>	_						
	94			L				$oxed{oxed}$			
	95						_	L	L		
	96		L	L	$\Box$				匚	L	
	97					匚	匚		Ĺ	Ĺ	
	98	匚			Ĺ	Ĺ		L	L		
	99	L	$L^-$				L		Ĺ		
	100										

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Claim		_				Jak	<u> </u>			
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									$\Box$
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	-		_	-	-	-	_	_	Н
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102				_	_			_	⊢⊢
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									l
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			_					$\vdash$	Н
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		407	_			<del> </del>	-	_	-	⊢	Н
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107			<u> </u>	Ļ	L_	_	_	$\vdash$	Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108									Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109									
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110									
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111			_				$\vdash$	$\vdash$	П
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		440	-	-	$\vdash$	<del> </del>			$\vdash$		Н
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113								$oxed{oxed}$	Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114							1		
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115							$\Box$		
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	_	116		_	_			$\vdash$	$\vdash$	_	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		447	-		┝	-	-	_	-	┝	$\vdash \vdash$
126		117	<u> </u> _	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u> _	_	Ш
126		118			<u> </u>						Ш
126		119			I						
126		120									
126		121	$\vdash$	<u> </u>		-		$\vdash$	$\vdash$	_	Н
126		121		-	<u> </u>	├		├			$\vdash$
126		122	_	L	<u></u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
126		123	<u> </u>					_			Ш
126		124					İ				
126		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126		$\vdash$		一	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	-			$\vdash$	-	├	-	┢	$\vdash$
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	-	_	$\dashv$
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128		<u>L</u>		<u> </u>		L.	_	_	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129					l .	l	_		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130							Π		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131					$\vdash$			Т	П
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132							┢	├	╁─┤
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	132			-	├	-			<del> </del> —	$\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	<u> </u>	匚	_	_	<u> </u>	ļ	L	<u> </u>	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134				<u>.</u>				L_	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	1	_	_	_	_				
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			Г	Γ.			Г	Γ	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<del></del>	137	$\vdash$	_				<del>                                     </del>	Ι-	$\vdash$	М
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<del></del>	120	<del> </del>	-	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash \vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	130			-		$\vdash$	<u> </u>	-	-	$\vdash\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	139	_	L	<u> </u>	<u> </u>	∟	<u> </u>		<u> </u>	ш
141	<u> </u>	140	L	L	L	L	L		L	L	
142 143 144 145 146 147 148		141									
143	Ι		1	_		Г	<b></b>		Г	Т	М
144	<del> </del>		<del>  -</del>	<del>                                     </del>	╁	-	$\vdash$	$\vdash$	-		Н
145 146 147 148 149	<del> </del>		├	├-	├	-	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$	↤
146	L		<u> </u>	_	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	ш
146	L	145	L	L	L	L	L	L	L	L	╚
147 148 149		146					Γ	I			П
148	<del>                                     </del>		$\vdash$	┢	t	$\vdash$	┢		$\vdash$	1	⇈
149	├			-	┼─	$\vdash$	-	$\vdash$	<del>  -</del>		$\vdash\vdash$
	<b> </b>	148	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<b>!</b>		-	-	├-	$\vdash \vdash$
150			<u> </u>		<u> </u>	L.,	<u> </u>	L_	<u> </u>	L	┦
	-	150		L		L	L	L	L	L	L l
					_		_		•		